

Perpustakaan Pribadi Ubaidillah Arsyad

الهوطهي وبارك أجحعيز 16th af export on الفعترال راجم ولكريم : عسران أرمشر في بحالت المقادير تحريرالفقيرا محر دها والمالي على كوارون ديوك جميغ طبع علم نفقة

مكتبة محترين العربيهان والولاوة

بسنطيله التحمن الرهيم

الحديثه على نعمة الإبمان والاسلام، وعلى فضله الذى لا يحصى بكيل ولاميزان ولابالكرام، والصلاة والسلام على سيدنا محمد صاحب البيان، فحدد لنا شريعة بمسافة عن باقى الاديان، وعلى اله وصعبه الذين قطعوا فراسخ الخيرات لطلب رضا الرحمن. امتا بعد، فيقول فقيرا لامداد الرباني سبط عبد الجبّار

المابعد، فيفول فقيرالامداد الرباني سبط عبد الجبّ السكومباني و محدمعصوم بن على عامله بلطفه الرب العلى هذه رسالة سميتها فتح القدير في عجائب المقادير، جمعت فيهامن للقادير ما يعب الناظر ومع تحويلها الحالمتعارف بين المسلم والسكافر. وماذاك الآلتقريبها للفاطن والقاصر، جعلها الله خالصة لوجمه الكريم ونفع بها النفع العميم ، آمين .

- الامتنبة B-

مالابدمنه معرفة المترلان يتوقف على عرفة جميع ماسيأتى يغ نام ساتوميتريائيت سفنجغ ميترن كيري فنجغن امفت كاكي، برايسي سراتس سنتي ميتر، كمودين نايكن يائت ،

٣

دیکه میتر = 10 ميىتر هيكنوميتر 100 = HM كيلوميتر 1000 = KM ميريه مينتر 10000 =MM - الأرتورين دري مياتريائيت ع-ديسىمية d M سنتيميتر = 0,01 سفرسراتس CM میلی میتر = 0,001 سفرسريبق m M باب فيالساحة ويذكرفيه مساحة المقاييس ومساحة الخطوط والسطوح والاجسام، اى مقاديركل منها. -€ فصل ومن المقاييس ﴾ 41,666625 = الذراع الماشمي المعيرزمن المأمون سنتيميتر الذراع المعتدل عندالنووى 44,720000 = الذراع المعتدل عندالرافعي 44,820000 = الذاراع المعتدل عندلحد للحسين للصري 44,012500 = الذراع المعتدل عنداكثرالتاس 48,000000 =

الذراع النيلي

" 54,000000 =

	Name and Address of the Owner, where the Owner, which is the Owner, which the Owner, which is	Application of the state of the
سنتىميتر	58,000000 =	الذراع البلدى بمصر
))))	67,000000 =	الذراع الاستمبولي
) 7) 2	75,800000 =	الذراع المعماري
سنتيميتر	65,600 =	الهندازة.مكة
)) /))	68,781 =	ايلوامستردم
"	91,440 =	جارا ڠكريس
9 . 35 .	355,0 =	القصبةالمصرية
)) j	376,7=	چڠکلجاوا
"	31,4=	كاكي
,)) »	2,6 =	ديم
طول فقط ع-	يرالخطوط، والخطماله	- هرفصل في مقاد
	= 1481 مية	فالفرنسيس
	" 1500,0000=	فالجاوا

قال فال فرنسيس = 1481,4800 ميار فال جاوا : 1500,0000 ،، فال اغكريس = 1608,0000 ،، فال هاشم يحيح الحرزمز للأمون = 0680,6850 ،، = 4000 ذراع فالهاشمى عندا حرالمصرى = 1760,4100 ،، فال جغرفى دان بحري = 1851,8500 ،،

```
فال أموي = 999,9980 ميتر
 فالهاشمعندجمهورالفقهاء = 3499,9945 « 2499 دراع
= 4444,4400 فالد
                             فوسفرنسيس
                             فوساغكزيس
 " 3= "
           4824,0000=
                         فوسهاشم المحررزمن المأمني
          4999,950 =
 " 3= "
                         فوسهاشم عنداحمالحسين
          5281, 2500 =
                          فوسجغر في دان بحري
" 3=
           5555,5500 =
            5999,9940=
 » 3 =
                             فوس اموي
 " 3=
            7499,9925=
                        فوسرهاشم عندجهورالفقهاء
            7500,0000=
                          فوسجاوا
 11 5 =
     مسافة القصر للحررتهن المأمون = 299, 9999 ،
         تساوى 12 فوسجاواكورغ دلافن ميلى ميتر.
            اوغكوس منومفغ كريت افي لمبت 0,90 م
```

مسافة القصرالتي حررها احدالحسين المصري = 94500 ميتر تساوى 12 فوس جاوالب تيكذفال .

اوغكوس كربية أفي و0,95 ه

مسافة القصربناء على ماقاله أكثر الفقهاء = 88,999,98 ميتر

7

اوغكوسكريت افي لمبت =1,20 Rp تساوى 16 فوسجاواكوراغ 12 سنتىميتر. والصّيح عندي هوالذي حرر نرمن المأمون، لأني جريب مرارا بالسيرمنفرداومعجماعة فوجدتان مسيرة دقيقة مزدقائق السّاعة تقطع سبعين متراوان مسافة الفرسخ الجاوى تقطع في ساعة وسبع واربعين دقيقة، فسافة اثنى عشر فرسخاجا ويا واحدة وعشرون ساعة واربع عشرة دقيقة. وممتر الاربع وعشرين لاشغالالتاس. وامتاماذكرالشيخ دحلانالتهاراني من ان مسيرة الدّقيقة تقطع ثمانين مترا، واللفسخ الجاوي يقطع فى ساعة ونصف ساعة انتماهو بما فوق هينة المساف والمعتبرالسيرالمعهود الذي على هيئة المسافي. اوغكوسكريت افي لمبت تيف إكياومية رساتوسين .جدي تيف إساتوفوس جاوااوغكوس توجه سين ستغه. الدّرجة = االاا ميتر = 20 فرسخ بعرى = 25 فوس فرنسيس = 22,2222 فرسخ هاشمي = 14,8148 فوس جاوا. دائرة خطنصف النهاربالارض = 40000000 ميتر = 8000 فرسخ هاشمي = 1333 فوسجأوا.

مرفص لفالسطوح. والسطح ماله طول وعن عجب رو، جذره = 44,72 جغكل = 2 كيكيل. جوغ = 2000 كيكيل= ١٥٥٥ ,, « <u>- 2</u> باهـو. 31,62= " باهو = ٥٥٥ ،, ،، ۽ 2 لوفيت 22,31= لوفيت = 250 ، = 15,81 " = 2 ايريغ = 13, 13 ،، ء 2 ايدو ايريغ = 125 ،، $\frac{1}{12} = \frac{1}{2}$ <u>= 2 کیریت</u> 7,90= کجریت = <u>4 او</u> « 5,59 = جوغ جاوابارت = 2 باهو = 1000 رو، جذره 31,62 جعكل فنيارجاواتيمور= 4 باهو = 2000 رو،جذره 44,72 جفكل الفدان المصرى= 333 قصبة مربعة ،جذره = 18,22 قصبة وهوبالمتر = 4200 ميترمربع، « = 18,11 ميتر وبالذراع المعاري = 468 معارى مربع " = 6,41 ذراع معماري يغ نام ساتورويائت ساتوجعْكل فرسكني. يغ نام جذريائيت فنجغ ليبرن بارغ لواس فرسكي، سفرتي ليم دبندڠكن 25. - الفهل في مقادير الأجسام . وللجسم ماله طول وعض وعق ١٥-كالمكاييل ومنهاليتز، وهوالستعل في كيل المائعات ببارس

مم فيغيره . يغ نام ساتوليتريائيت تاكرفرسكي فس، فنجغن تعكين ساتوديسي ميتر، برايسي ايرتاور جرنيه ساتوكيلوكرام كدين نايكن ،

الم دیکه لیتر = 10 لیتر، کعبه 21,5 سنتیمیتر الم دیکه لیتر = 100. " " 46,4 " " الم المیکولیتر = 100. " " 100،0 " " الم کیلولیتر = 10000 " " " 10000 " " الم کیریه لیتر = 10000 " " " 10000 " " " الم کیریه لیتر هے۔

يغنام كعب يائت تغكي بارغ ووتوه فرسكي ، سفرتي دوادبندغكن دلافن المحليل الشرعية المبنية على قوك أبى حنيف تراه الملالشرعي يا 10,54 سنتي مياتر . كعبه على 10,54 سنتي مياتر .

الملاسرعي = 10,54 ليلو، لعبه = 10,54 للله الملاسرعي الم

الصاع الشرعي = 83،4 " " = 73،68 " "

النصاب من القوت = 112,00 = ،، ،، 1405,104 و، ،،

ساتونساب سام دغن 34 كاس كازلبه 366, 2 ليتر. كارن كاس كازايسى 41,257 ليتركالوكاليغچفمات برايسى 12,327 ليتر. ساتوكان برايسي 1,515 ليتر.

المكاييل لشرعية للائمة الثلاثة ١٩-المدّالشرعي = 0,766 ليتر، كعبه = 9,22 سنتي ميتر الصاع = 3,145= " " عرا 14,65 الوسق = 188,712 " " 188,712 قسق النصاب = 50ر, 943, 643 - ،، ،، 943 النصاب النصاب = 23 كاسكاسلبه = 4,348 كيتر - هزالمكاييل المصرية »-

= 209,680 ليتر، وكعبه = 38,98 سنتيميتر الاردب 32,68 = 34,946 = الوييه " الكيلة 25,92 = 17,473= 20,58 = الربع 8,736= 16,34 = الملوه 4,368 = 12,97 = القدح 2,184 = 10,11=

النصف

1,092 =

ليتر، وكعبه = 8,12 سنتي ميتر الربعه = 6,546 5,84= " " ٥,273 = عنتا 5,10= " " الخروية = 136,0 القيراط = 800,0 4,08= ,, ,, حرومن المكاييل ع-الكيلجة = 1,572 ليتروكعبه = 11,62 سنتىمياتر الكيلة المدينة = 3,653 " " 13,83= الكيلة المكية = 4,194 ,, ،, 16.12= المكوك = 1717 4 " 16,79 = 7 21,97 = المدالمدنى = 10,615 " القفيز = 37,736 س " " 33,52= 36,13= " , 47,170= العرق 53,24 = " " 150,944 = الجربيب القلتان من قلال هجرهوالماء الكثير ﴾ وهوبرطلالنووی = 174,580 لیتروکعبه = 9,55 سنتیمیتر وبرطل الرافعي = 176,245 ،، ،، = 1.65 ،، ،، وبرطل العراق = 245,325 " " = 63,4 "

ايربابق نووى = 10 كاليغ كازدبواغ توتفأتس سام سكالى - طرباب في مقاديرالاوزان ﴾ -

ان ایسرهاضبطاماتعارف به اهلاوربا، واستعلاینها فی بلادنا، فنحول الأوزان الیه تقریبا المالفهم الاوهو کرام و یخ نام ساتو کرام یائت برات ایرتاور جرنه ساتومیلی یت بسرن ساتوسنتی میترف سکنی سام دغن برات حنطه 18,559 دلافن بلس ستغه لبه سدیکت، دغن موده تیف دمات اواغ روفیه برایسی سفوله کرم . کمودین نایکن ،

DG دیکه کزام = 10 کزم = 185 حنطه ال میکوکزام = 100 س = 1855 س ال ۱۵۵ میکوکزام = 1000 س = 18559 س ال ۱۵۵۵ س ال ۱۵۶۶۹۶ س الوکزام = 10000 س الوگزام = 185۶۹۶ س الوگزام = 10000 س الوگزام = 185۶۹۶ س الوگزام = 10000 س الوگزام = 100000 س الوگزام = 10000 س الوگزام = 10000

ه ري کزام ع—

علی دیسی کزام = 0,100 کزام = سفرفوله کزام عی سنتی کزام = 0,010 ،، = سفرسراتس کزام سخی میلی کزام = 0,001 ،، یسفرسریبو کزام طفلفالأوزان الجاوية ٤-

كُويَنُ = 30,83750 كيلوكزام = 30 داچن جاوا

داچن = 125 ج 61,76125 س س = 100 کاتی = 125 فون

فون = 494,129 كزام

كاتي = 617,6125 = ماك سين = 16 تاكل

تائل = 38,6 چي

چي = 3,86 = يات

الله تمبغ مس ١١٥٠

تائل = 90,09 كزام = 2 سمات = 88,601 حنطه

سمات = 27,04 = سمات = 27,04 = "

جامفل = 250,47 ، 2 سوکو = 250,47 ، 13,52

سوكو = 6,76 ،، = 2 تالين = 125,23 ،،

تالین = 38, 3 ،، ع 2 تین = 16,50

البن = 1,69 م ساكا = 30, 100 ساكا

انت برلین ا

كرات = 0,205 كرام . سفرليم لبه سديكت .

دغنموده تيف لإليم بلس كرات سأم دغن برات اواغ تالين

کوراغ لیم فرسریبوکزام، کالوکرات د ری حنطه = 804، و - هرفریناتن هـ

ادلاكي كرات يع بوكن تمباغن، يائيت كراتشمس مدوره منجوقكن مودادان توان مس، كارن مس مُزني يغ بلمراد-چفورنن ایت دسبوت مس 24 کرت، اتومس دان این مس ساغت لمبیك، دافتن كراس كارن جمفوریارغ لاین كمودين كالوجمفورنث دواباكين، دان مسمرنين دوافوله دواباكين مك دسبت مس 22 كرات ، اتومس <u>1000</u> كالو چفورنش سفارو (% 50) دسبت مس 12 کرات، اتومس <u>500</u>. دان كراتش مس اين دافت دكنهوي دغن دوا الة تمباغن تمباغن كريغ دان تمباغن ايردان باتوكوسوك انتقمغتهوى افكه جمفورن ايت فيرق اتو تمبأك اتولا ينزش ، كارن تيدق سام برات مس دغن لا ينن كتيك سام بسرت. دافتن معتهوى بسرنسبواه بندهارس دليهت نايكن ايركتيك بندايت دمار سقكن ايردالم تمفت الة مغوكرمس.

دافاق مغتهوی فرهبیدان برات سبواه بندهارس دلیهت دالم تعریف (TARIP) برات بندیغ بسرت سانوسنتی کبیق

Pelatina	كزام	22,07 = 4	مس فوت
Gaud	55	19,34 =	مس
Kwik ziliper)) {	13,60 =	ايرفيرق
Laad	** **	11,35=	عيت
Zilver	32	10,47=	فيرق
Kaper	39	8,88 =	تمباك
Yzer	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	7,79 =	بسى
Zink)	7,00 =	سيغ
Diamanl	**	3,53=	انتن
Marmer	57	2,84=	مرمر
Djabuns	>>	2,50 =	كلس
Glas	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2,49=	بلغ
Froor	19	1,92=	كادغ

كالوسوده مغتهوى كراتن بندمس دان سوده مغتهوى براتن تنتوايغن مغتهوى براف كرام كه مسمورنى يخ اد دالم بندايت ؟ مك كاليكنله برات بندايت كفد كراتن ، كمودين سفاي دباكي دوافوله امفت ، مك فندافتن ايتله برات مسرمرنى يخ اد دالم بندايت . أمفام

سبواه بند مس مود توات 18 کرات، براتن 20 کزام، مك مسمرنی = ایم بلس کزام ، کا = 24 ÷ 20 فرک = 24 ÷ 20 × 20 کرام کرام ، کا واین مغتم وی چونتویخ بایق فرکسالد تعربف أوغ مس

هركزوفيه	كزام مُزنى	كزامكوتر	كرات	نام أواغ	نكري
10, _	6,04	6,72	21,6	كودنتين	نيدرلند
5,75	3,41	3,49	23,5	دوحات	19
11,80	7,15	7,96	21,6	20مارك	ديسعلند
5,90	3,57	3,98	21,6	,, 10	•••
2,95	1,78	1,99	21,6	,, 5	* **
12,-	7,33	8,-	22,0	1 سوفهکن	ايغلند
6,-	3,66	4,-	22,0	,, <u>1</u>	••
9,60	5,81	6,45	21,6	20 فإنس	فهنكريك
4,80	2,90	3,22	21,6	, .10	••
2,40	1,45	1,16	21,6	" 5	,,
9,60	5,81	6,45	21.6	20 لير	ايتالي
4,80	2,90	3,22	21,6	,, 10	- 17 - 77
2,40	1,45	1,60	21,6	" 5	79
5	4	**	1	1	

17

ر کروفیه	كزام مرنى ۿ	كزامكوتر	كرات	نامراواغ	نکزي
9,60					سفايوك
4,80	2,40	3,22	21,6	» 10	77
2,40	1,44	1,60	21,6	" 5	7)
40,-	23,68	26,06	21,0	ادوبلون	سفايولمروكو
50,-	30,08	33,43	21,6	20 دولار	اميرسيكا
25,-	15,04	16,70	21,6	, 10	27
12,50	7,52	8,35	21,6	" 5	,
50,-	29,96	33,33	21,6	20 ايين	جفغ
25,-	14,98	16,66	21,6	,, 10	"
2,50	1,49	1,66	21,6	,, 5	••
54,-	33,09	36,10	22,	ەەر فياستر	تركي
27,-	16,54	18,05	22,	» 25l	,,,
10,80	6,61	7,22	22,	n 100	,,,
5,40	3,30	3,60	22,	,, 50	n
2,70	1,65	1,80	22,	,, 25	,,,

جدى كالوبكيتوتيداد برغ مسكيوالي تنتوتر مفوردغن فيرق اتو تمباك اتولاين يا اكردافت كراس كالوجمفورين هان سديكت

سكالىجۇ كاماسەكورغ كراسسفرتى دىناردوحات. لايندغن فيرق،كالوفيرق اصلكراس بايك دبوات فركاكس تيدق اوسه دچمفوري، تتافى كالوايغن منجاري فيرق مرنى ساغت سوكر، كارن فيرق أواغ سلوره نكري ادجمفورنن. يغ لومره نام فيرق اواغ ايت ٥٥٥،٥ دلافن راتس فرسريبو.

ليهتله جدول واغ فيراق

كزامرمرني	كزامكونتر	نامرفيرق	نام أواغ	<i>بکزي</i>
20,71	25,91	0,800	المجيدي	ترکي
5,35	6,47	0,900.	,, 1	**
23,35	25,-	0,934	لِيروفيه	نيدرلند
9,34	10,-	0,934	,, 1	>>
4,67	5,-	0,934.	,, 1	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
2,21	3,08	0,720	7, 1	77
0,84	1,18	0,720	" 10	,,

ح فصل في الأوزان العربية ﴾

= 0,107 كزام = 2 حنطه

لطسوح

القيراط المتعارف بالمالك العثمانية = 0,215 " = 4 "

القيراط الشرعي عنداً بي حنيفة = 60,263 كزام = 7 حنط القيراط الشرعي عندا لأئمة الثلاثة = 60,215 " = 4 " القيراط الشرعي عندا لأئمة الثلاثة = 60,215 " = 8 " الدانق

الدرهم العرفي بالعثمانية = 3,448 فيراط عرفي الدرهم العرفي لأبي حنيفة = 077, قيراط حنفي الدرهم الشرعي لأبي حنيفة = 017, 5 ، = و 12 قيراط عرفي الترهم الشرعي للأثمة الثلاثة = 0,775 درام = 24 قيراط عرفي المثقال العرفي بالعثمانية = 0,388 درام = 24 قيراط حنفي المثقال الشرعي لأبي حنيفة = 0,388 در = 20 قيراط عرفي المثقال الشرعي لأبمة الثلاثة = 0,888 در = 18 قيراط عرفي المثقال الشرعي لأبمة الثلاثة = 0,888 در = 18 قيراط عرفي المثقال الشرعي لأبمة الثلاثة = 0,888 در = 18

الاستارالع في بها = 20،460 كزام = 7 قيراط ع في الاستارالع في بها = 40،460 ، = 4 قيراط حنفي الاستار للأبي حنيفة = 450،460 ، = 4 قيراط ع في الاستار للأثمة الثلاثة = 450،450 ، = 4 قيراط ع في الاوقية الوقية الع فية = 41،376 ، = 12 درهم ع في الاوقية الوقية الع فية = 41،376 ، = 12 درهم ع في

امّا الأوقية التي في حديث الزكاة فهي خمس النصاب . الرّطل العرفي بالعثمانية = 12, 496 كرام = 144 درهم عرفي الرطل العراقي لأبي حنيفة = 30,065 كرام = 142 درهم عرفي الرطل البغدادي للرافعي = 90,65 « = $\frac{1}{5}$ 102 " " الرطل البغدادي للنووي = 10,16 « " = $\frac{1}{5}$ 101 " " الرطل البغدادي لأحمد = 10,16 « = $\frac{1}{5}$ 101 " " الرطل البغدادي لأحمد = 10,76 « = $\frac{1}{5}$ 100 " " الرطل البغدادي للامام مالك = 34,75 « = $\frac{1}{5}$ 100 " " "

المن الصغيروهوالمرادعندالاطلاق = 96,48 كرام = 260 درهم عرفي المن الأكبر = 1040 « " = 1040 « " عندالاطلاق = 3585,92 « = 1040 « "

الاقة = 9,20,20 كزام = 400 درهم ع في = $\frac{1}{6}$ وقية عرفية القنطار = 49651,20 رطلع في = 36 أق

المنهب أبي حنيفة ﴾

نصاب السرقة من الذهب = 36,7 كزام = 1 دينارشرعي نصاب المال من الذهب = 30,77 س = $\frac{1}{4}$ 18 درهم عرفي دية النفس من الذهب = 5388,02 س = $\frac{1}{2}$ 1862 س س دية النفس من الذهب = 37,70 س = 10 درهم شرعي نصاب السرقة من الفضة = 37,70 س = 10 درهم شرعي

نساب المال من الفضة = 352,66 كزام = $\frac{1}{4}$ درهم عرفي ماب المال من الفضة = 37717,54 من الفضة = 10937 من الفضة = 147,54 من الأثمة الثلاثة -2 مذهب الأثمة الثلاثة -2

نصاب السرقة من الذهب = 6,00 كزام = $\frac{1}{4}$ دينارشرعي نصاب المال من الذهب = 67,50 77

= 00,086 كزام = 1₄ كاتى+2سين ساتومدايرتاورجرنه المدمزالحنطةعندالنووي ,, 465,54= = 11 وقيه عرفيه " " 45= الصاع مزلعنطة عندالنووي = 1862,18 = 1 كاتي+ إلتائل اسين ساتومدبراس فوتية 679,79= " = 4 كاتي+ 6 تائل+ اسين ساتونصاب براس فوتيه 2719,19= = 875,758 كيلوكرام = 17,61 داچن ساتونصاب براسفوته ساتونصابكاچغ هيجو " 780,036= " 12,63= "

ساتونهابكاجغ توغكن = 756,69% كيلوكزام =12,25 داجن ساتونصابفادي تقريبا " 27,43= " " 1631,516= ساتونصاب فاديكريتيك تقريباء 1323,132 ،، ،، عروي م سمواايت سلاين ايركالود أمبل كتنتوان دغان تمباغن تيدق بيس فستي، كارن برات بند تيدق تنتوسب كريغ دان باسهث تيادسام كالوايرجرندتاوردافت فستي جدى كالوايثن مبوات تأكرمدمك تمبغله ايرساتوكاتي سفرامفت لبه دواسين، كمودين دچارىكى تمفت يخ چوكف أنتى ايرترسبت، ايتله تاكرساتومد اتوامبل له اوكورن ترسبت تتافى أكنق سوكر ممبوات. كالو هيتوڠانساتونصاب باهن مكانن أكن دتاكركاس كاز فيريس، براف فندافتن تمباغان ش مكاد كاليكن ١, قه (دوفوله تيك سفي فوله) أمفام تردافت تميع 43 كاتي، مكانصان اداله 474، 12(دوابلس داچن امفت فوله توجه کاتی).

الساتونصاب ببراف دينار اله

اواغ دینارایت برماچم دیناراف یغ دکهنداکی کالوایغن مغته وی مك برات مرنین دیناریغ دکهند کی ایت د بوات ممباکف نصاب الذهب، فندافتن فیاکین ایتله ساتونصاب دری دینار

ایت امفام یغ دکمند کی ایت دیناردو حات ، برات مرنین ، ۱۹، و کرام ، بواتله ممباکی نصاب الذهب ۶۶،۶۵ کزام ، فندافتن ۶۵،۶۵ (دوافوله دوانیک فرامفت) دیناردو حات ایتله ساتو نصاب ، بکیتو جوک انتق مغتهوی نصابن اواغ فیرق ، امفام یغ دکمند کی ایت اواغ روفیه ، یغ برات مرنین ۹۵،۵۵ کزام ، بواتله ممباکی نصاب الفضه وقیه ۵۵،۵۵ کزام ، فندافتن ۱۵،۵۵ (لیم فوله دلافن روفیه لبه تیک بلس فرسراتس روفیه) ایتله ساتو نصاب داری اواغ روفیه . والله اعام ، والله اعام ، والله اعام ،

ظ تذنيب في مقاديرالازمان بالسيرالوسطى به الماديرالازمان بالسيرالوسطى به الماديرالازمان بالسيرالوسطى به الماديرالازمان بالمادين الماديرالازمان بالماديرالازمان بالماديرالازمان

فهرسالة

صحيفة	نومر
مقدمة	. , 1
تورنن درى مياتريائت	۲
اب في المساحة ويذكر فيه مساحة المقاييس و	۴ ب
ساحة الخطوط والسطوح والاجسام،	
ى مقادير كل منها	
فصل ومن المقاييس	3 E
فصل في مقاد يرالخطوط، والخطماله طوك فقط ع	9 0
فصل في السطوح، والسطوح ماله طول وعرض ٧	
صل في مقادير الإجسام، والجسم ماله طوك	
بعرض وعمق	
تورنن د ری لیت	
لكاييل الشرعية المبنية على قول إلى حنيفة ١	
لمكاييل الشرعية للأثمة الشلاشة	1- 1.
9	

	v .
صحيفة	نومر
ومن المكاييل	14
القلتان من قلاك هجرهوالماء الكثير ١٠	14
ابفي مقاديرالاوزان	ب ۱۶
تورنن دری کرام	10
فصل في الاوزان الجاوية	17
تمبخ مس	V
تميغ انتن برلين	
قریشاتن ا	19
فصل في الاوزان العربية)
مذهب أبى حنيفة	
مذهب الأثمة الشلائة	• * * * * * * * * * *
خاتمة على مذهب الشافعي	- 77
ساتونصاب ببرافادینار ۲۱	· · · · · ·
نذنيب في مقاديرالازمان بالسيرالوسطى٢٢	